Γ		-											Ī	SS	UI	NG	C	Ú	for a	SIF	IC/	ATI	10	1									_	_
ORIGINAL										T		·					_							NC	F(S	١							_	
CLASS SUBCLASS								1	CI	AS	s	T	CROSS REFE SUBCLASS (ONI								ES	UB	CLA	ŠŠ	PI	R	BL	oc	Κì		_			
Γ					$\top$						T				1				Γ		Ĭ			Ť			Ť			Ť		••	Γ	
L					丄										1				<u>_</u>		_			$\perp$			L			L			L	
[			INT	FR	NA'	TIC	NA	AL.							1				l					İ										
					HFI						Г				1						_			Ť						t			t	_
	Т	Т	1	Т				_			┡				╬				├		-+			+			L			L			L	
	L	L	L	$\perp$			-	<u> </u>			L				┙				L															
	ĺ			ı			1	1							1			_			T			Τ						Г			Г	
_	T	T	t	t	-	_	1	,			t				†		_				_			+		-	-			H			$\vdash$	_
⊩	╀╌	╀	╀	╀			_				-				+				-		$\dashv$			+						L			<u> </u>	
L	1	L	L	L				·			L				1						$\perp$													
L	L	L	L	L				1							$\perp$				L_	^	Co	ntir	nue	d o	n Is	sue	Sli	p li	nsio	ie I	File	Ja	cke	 ∋t
	,				_					_				_					F C	LAI														
								d 	-(	Tec	ugh	nu	mer	al)	. Ci	ancı estri	eled Inter								-ele									
Clain		-					_	ate		•••••		j		aim	Ϊ				Date						terference Claim			••••			Date		<del>.ou</del>	_
	-	η	1	1		I			Γ					æ	Γ	Γ						Π			Г	-		Γ	Π	Τ	Т	Τ	Τ	Т
in a	Original	13	19	4	1	Ì		Ì					Final	Original						.			1		Final	Original								
Ī	ō	کا	10	1	L			L	L				Ē	1		L									Ē	Ő								1
_	M	4	1	1	Ţ	Ţ	_		Γ	Г	Г	1		51	L	$\Gamma$	Г	Γ	L	$\Box$						101			Г		L	Γ	L	I
_	3	¥	1ν	4	+	+	4	_	-	1	╀-	1	$\vdash$	52 53	╀-	₽	╀-	1	+		-	<b>L</b>	<u> </u>		L	102	_	L	Ĺ	F	L	L	$\perp$	Ļ
	4	+	+	+	+	+	4		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	54 54	$\vdash$	+	╁	╁	+	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	103	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	╀	╀	$\vdash$	$\vdash$	+
_	5	T	t	t	十	†	┪	_	$t^{-}$	T	†	1	$\vdash$	55	H	t	╁	╁	+	H	-	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	105	┢	+	十	+	╁	+	┢	+
	6		I	Ι	I	İ	J			Г	Γ	1		56		Γ	T	İ								106		T		Τ	1	T	T	†
_	7	L	$oxed{\Box}$	Γ	Ι	1			L	L		1		57		L	$\Gamma$									107								I
-	8	Ļ	Ļ	L	╀	4	4		L	L	L		L	58	L	L	L	L	L	Ŀ	L	L				108		L	L	L	L	L		Ţ
_	9	╁-	╀	╀	╀	+	-	_	┞	١,		1	┝	59 60	┝	┞	╀	┞	╀	├-	⊢	_	L		Н	109 110	L	-	_	╀-	↓.	<u> </u>	L	Ł
	11	┝	╁	╀	╀	╁	┪	_	⊢	┝	┝	┨	H	61	┝	┢	┝	├-	├	⊢	⊢	-			H	111	H	H	┝	┼-	╀	⊢	-	╀
-	12	t	┢	۲	t	+	+	_	H	H	H	1	┢	62	-	╁╴	╁╴	┢		$\vdash$	-		$\vdash$		Н	112	┝	$\vdash$	┢	╁╴	┝	╁	$\vdash$	╁
_	13				I	1	1					1		63	Г				T							113	Г		Г	T	T	T	┢	t
	14	L		L	I	Ţ	$\Box$	_		$\Box$		}		64					$\Box$							114								Γ
_	15 16	L	┞	╀	╀	+	4	_	L	┞	L		<u> </u>	65 66	_	L	_	L	L	_	<u> </u>	L.	_			115	_		L	Ŀ	L	L	L	Ļ
	17	┞	Ͱ	╀	╀	╀	+	_	-	H	┝	l	⊢	67	⊢	┝	┝	┝	⊢		$\vdash$	<u> </u>	_			116 117	-	_	H	┝	Ͱ	$\vdash$	├	╀
	18	1		H	+	+	+	-	-	H	$\vdash$		⊢	68		├-	┢	-	┝		-	Н	$\dashv$		$\vdash$	118	-		÷	┝	┝	-		ŀ
	19				Ť	Ť	1					1		69	H	Г	Τ	┪	Т		Ė	Н				119			-	-		1 2		t
	20				L	I	I							70												120							1. 1.	Ε
4	21	L	L	ļ.,	╀	+	4	ᅬ		_	L		L	71	L	L	┕	L	L_		L					121		L	_	L		L		L
$\dashv$	22 23	L	┝	H	╀	╀	+		_	H	H	l	$\vdash$	72	L	-	_		⊢	-	Ь.		Н			122 123		_	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	╀
-	24	Н	١.	H	t	+	+	-	-	┝	H		$\vdash$	74	H	H	$\vdash$	$\vdash$	-	-	H	-	Н	ł		124		_	H	H	┝	┝	⊢	╁
	25	Г	Г	Γ	T	t	†						$\vdash$	75				┢	$\vdash$	Н			$\neg$	Ì		125	_	-		H	-	Г	Н	t
	26					Ι	I							76										Ì	1	126								
_	27	L	L	ļ.,	L	╀	4	_	_		Ш		Ц	77		L	L		L				_		- 1	127				L				Г
4	28 29	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	+	+	-		Н	Н		Н	78 79	H	H	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н	Н	$\sqcup$	$\dashv$	}		128 129		_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
+	30	H	$\vdash$	Н	t	$\dagger$	+	$\dashv$	$\dashv$	Н	Н		Н	80	-	Н	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ŀ		130			$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	┝	+
- 1	31				T	T	t	╛			П		Н	81									$\dashv$	ŀ		131	$\dashv$		Т	T	Ι-	$\vdash$	Н	T
	32	$\Box$				I	I							82										Į	I	132								Γ
4	33	Щ	_	<u> </u>	$\vdash$	1	+	4		Щ			Щ	83			$oxed{\Box}$	_	L	Ш			_			133	_]		$\Box$	$\Box$	L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	$\Box$	Ĺ
4	34 35	Н	├	$\vdash$	╀	+	+	-	{				Н	84 85	H	H	├-		<b> </b>	-	Щ		_	}		134 135	$\dashv$		_	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	⊬
	36	Н	Ι	-	t	t	$\dagger$	┪	-		Н		Н	86	-	$\vdash$	┝	_	$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	ł		136	$\dashv$	_	_	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	+
	37				Ι	1	T	1					П	87						$\Box$	Н			l		137	$\dashv$			$\vdash$	<del> </del>	H	П	T
_	38	П		$\Box$	Г	I	I	$\Box$						88										[		138								Γ
	39	Н	<u> </u>	$\vdash$	-	+	+	4	_	Ц	Щ		Н	89		Щ	L.,		Щ	Щ		_	_	ļ		139	]			L		$\Box$	Щ	Ĺ
4	40 41	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	+	+	$\dashv$	$\dashv$	_	Н		$\vdash$	90 91	-	Н	H		Н		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		140 141			_	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$
$\dashv$	42	Н	-	$\vdash$	H	+	+	$\dashv$	$\dashv$	H	Н		Н	92		-	H		H	Н	$\dashv$	-	$\dashv$	ŀ		142	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	+-
٦	43	Н			T	T	†	_	$\dashv$	Н	Н			93	Н	Н			Н					ŀ	_	143				Н	$\vdash$			H
	44					I	1							94										ı		144								Γ
	45	Ц	L	L	L	1	1	4			Ц			95	$\Box$		$\Box$	_				$\Box$	$\Box$			145								
_	46 47	Н	<u> </u>	-	-	+	+	$\dashv$		Н	Ц		Н	96 97	_	Н	<u> </u>	_	Щ		$\dashv$	_	_	-		146	4			<u> </u>	_		$\sqcup$	L
- 1	48	Н	<u> </u>	-	-	+	+	4	ᅱ		$\dashv$		-	98	$\dashv$	Н	<u> </u>		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$			-		147 148	-	_		<u> </u>	$\vdash$	Н	H	$\vdash$
	49	Н	_	H	<del>                                     </del>	+	$\dagger$	+	$\dashv$	7	$\dashv$		$\dashv$	99	-	$\dashv$			Н		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ŀ		149		-		$\vdash$	$\vdash$	H	Н	$\vdash$
		_	_	_		•	_							100													- 1							